

I. Publikationen

Nicolussi, K.; Pichler, T. (2013): Bergbauholz aus historischer und prähistorischer Zeit – Jahrringanalysen zur Bergbaugeschichte im Raum Schwaz-Brixlegg. In: Montanwerke Brixlegg AG; Oegg, K.; Schaffer, V. (Hrsg.): Cuprum Tyrolense – 5550 Jahre Bergbau und Kupferverhüttung in Tirol. Tirol Edition, 153-187.

Pichler, T.; Nicolussi, K.; Goldenberg, G.; Hanke, K.; Kovács, K.; Thurner, A. (2013): Charcoal from a prehistoric copper mine in the Austrian Alps: Dendrochronological and dendrological data, demand for wood and forest utilisation. *Journal of Archaeological Science* 40, 992-1002, DOI: 10.1016/j.jas.2012.09.008

Pichler, T., Nicolussi, K., Thurner, A. (2012): Jahrringanalysen an prähistorischen Holzkohlen aus der Grube Mauk E – Die Bedeutung dendrochronologischer Untersuchungen für archäologische Fragestellungen. In: Goldenberg, Gert; Töchterle, Ulrike; Oegg, Klaus; Krenn-Leeb, Alexandra: Forschungsprogramm HiMAT: Neues zur Bergbaugeschichte der Ostalpen. Wien: Verlag Österreichische Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte, *Archäologie Österreichs Spezial* 4, 79-86.

Nicolussi, K., Pichler, T., Thurner, A., Stöllner, T. (2012): Wald und Datierung – Neue Wege der Archäobotanik und Dendrochronologie in der Mitterberg-Region. In: Goldenberg, Gert; Töchterle, Ulrike; Oegg, Klaus; Krenn-Leeb, Alexandra: Forschungsprogramm HiMAT: Neues zur Bergbaugeschichte der Ostalpen. Wien: Verlag Österreichische Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte, *Archäologie Österreichs Spezial* 4, 138-140.

Pichler, T., Nicolussi, K. (2012): Ausbau- und Feuerholz aus den Gruben Mauk E und Mooschrofen E – Dendrochronologie an neuzeitlichen Bergbauhölzern. In: Goldenberg, Gert; Töchterle, Ulrike; Oegg, Klaus; Krenn-Leeb, Alexandra: Forschungsprogramm HiMAT: Neues zur Bergbaugeschichte der Ostalpen. Wien: Verlag Österreichische Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte, *Archäologie Österreichs Spezial* 4, 190-197.

Pichler, Thomas; Goldenberg, Gert; Hanke, Klaus; Kovács, Kristof; Thurner, Andrea; Nicolussi, Kurt (2012): Analysen zum prähistorischen Erzabbau in der Grube Mauk E, Radfeld: Dendro-Daten, Holzbedarf und Waldnutzung. In: Oegg, Klaus; Schaffer, Veronika: Die Geschichte des Bergbaus in Tirol und seinen angrenzenden Gebieten. *Proceedings zum 6. Milestone-Meeting des SFB HiMAT vom 3.-5.11.2011 in Klausen/Südtirol*. Innsbruck. 85-89.

Pichler, T.; Koch-Waldner, T.; Goldenberg, G.; Nicolussi, K. (2012): Dendrochronological Analysis and Dating of Wooden Artefacts from a Prehistoric Smelting Site in the Kitzbühel Alps (Austria). In: Oegg, K.; Schaffer, V.: *Conference Guide - 2nd Mining in European History Conference*. Innsbruck: Eigenverlag - Universität Innsbruck, 96.

Büntgen, U., Tegel, W., Nicolussi, K., McCormick, M., Frank, D., Trouet, V., Kaplan, J.O., Herzig, F., Heussner, K.-U., Wanner, H., Luterbacher, J., and Esper, J. (2011): 2500 Years of European Climate Variability and Human Susceptibility. *Science*, 331, 578-582.

Pichler T., Nicolussi K., Klauzner M., Goldenberg G. (2011): Old wood - new investigations. Dendrochronological results on mining timber from the prehistoric copper mine Kelchalm/Kitzbühel.. In: Maaten-Theunissen M. van der, Spiecker H., Gärtner H., Heinrich I., Helle G. (eds.): *TRACE - Tree*

Rings in Archaeology, Climatology and Ecology 9. GFZ Potsdam, Scientific Technical Report STR 11/07, Potsdam, 122-125.

Schibler J., Breitenlechner E., Deschler-Erb S., Goldenberg G., Hanke K., Hiebel G., Hüster Plogmann H., Nicolussi K., Marti-Grädel E., Pichler S., Schmidl A., Schwarz S., Stopp B., Oeggel K. (2011), Miners and mining in the Late Bronze Age: a multidisciplinary study from Austria. *Antiquity* 85/330, 1259–1278.

Stöllner T., Fritsch D., Gontscharov A., Kirchner D., Nicolussi K., Pichler T., Pils R., Prange M., Thiemeyer H., Thomas P. (2011): Überlegungen zur Funktionsweise des mittelbronzezeitlichen Nassaufbereitungskastens vom Troiboden. In: Oeggel K., Goldenberg G., Stöllner T., Prast M. (Hg.): Die Geschichte des Bergbaus in Tirol und seinen angrenzenden Gebieten. Proceedings zum 5. Milestone-Meeting des SFB-HiMAT vom 7.–10.10.2010 in Mühlbach, 141-155.

Grabner M., Nicolussi K. (2011): Dendrochronologie – spezielle Anforderungen der Archäologie. In: Cemper-Kiesslich J., Lang F., Moser S., Schaller K., Uhlir C., M. Unterwurzacher (Hrsg.): Programm und Abstractband. Dritter Österreichischen Archäometrikongress, Salzburg, 14-15. Mai 2011, 19-20.

Nicolussi K., Pichler T., Goldenberg G., Thurner A., Stöllner T. (2011): Tree-ring analyses of prehistoric mining on copper in the Northern Alps, Austria. Abstract TRACE, 11.-14. 5. 2011, Orleans, Frankreich.

Nicolussi, K., Thurner, A., Furtenbach, L., Pichler, T. (2011): Analysen an Moorhölzern aus dem Gebiet des Mitterberger Hauptgangs. In: Conference Guide. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol, S. 16.

Pichler, T., Goldenberg, G., Hanke, K., Kovács, K., Thurner, A., Nicolussi, K. (2011): Analysen zum prähistorischen Erzabbau in der Grube Mauk E, Radfeld: Dendro-Daten, Holzbedarf und Waldnutzung. In: Conference Guide. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol, S. 20.

Lechner, M., Nicolussi, K., Patzelt, G., Pichler, T. (2011): Dendrochronologische Analysen zum Goldbergbau am Kloben, Hohe Tauern. In: Conference Guide. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol, S. 42.

Unterrader, S., Thurner, A., Pichler, T., Nicolussi K. (2011): Dendrochronologische Analysen an Hölzern des Südtiroler Bergbaureviers, Schneeberg / Ridnaun. In: Conference Guide. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol, S. 43-44.

Pichler, T., Goldenberg, G., Hanke, K., Kovács, K., Thurner, A., Nicolussi, K. (2011): Charcoals from a prehistoric fire-set pit in the Austrian Alps - dendro-dates, wood demand and forest utilization. In: Badal, E., Carrión, Y., Grau, E., Macias, M., Ntinou, M. (eds.): 5th International Meeting of Charcoal Analysis - the charcoal as cultural and biological heritage. *Saguntum Extra* 11, 135-136.

Pichler T., Nicolussi K., Thurner G., Goldenberg, G. (2010), Dendrochronological dating of charcoal originating from an Early Iron Age fire-set pit in the mining area of Schwaz/Brixlegg (Tyrol, Austria). In: P. Anreiter, G. Goldenberg, K. Hanke, R. Krause, W. Leitner, F. Mathis, K. Nicolussi, K. Oeggel, E. Pernicka, M. Prast, J. Schibler, I. Schneider, H. Stadler, T. Stöllner, G. Tomedi, P. Tropper: Mining in European History – Proceedings of the 1st Mining in European History-Conference of the SFB HiMAT, 12.-15. November 2009, Innsbruck. IUP, Innsbruck, 227-232.

Nicolussi K., Thurner A., Pichler T. (2010), The Wooden Remains from the Prehistoric Ore Processing Site Schwarzenbergmoos near Radfeld/Brixlegg (Tyrol). In: P. Anreiter, G. Goldenberg, K. Hanke, R.

Krause, W. Leitner, F. Mathis, K. Nicolussi, K. Oeggel, E. Pernicka, M. Prast, J. Schibler, I. Schneider, H. Stadler, T. Stöllner, G. Tomedi, P. Tropper: Mining in European History – Proceedings of the 1st Mining in European History-Conference of the SFB HiMAT, 12.-15. November 2009, Innsbruck. IUP, Innsbruck, 239-244.

Pichler T., Nicolussi K., Klaunzer M., Goldenberg G. (2010), Dendrochronological analysis and dating of wooden artefacts from the prehistoric copper mine Kelchalm/Kitzbühel (Austria). In: P. Anreiter, G. Goldenberg, K. Hanke, R. Krause, W. Leitner, F. Mathis, K. Nicolussi, K. Oeggel, E. Pernicka, M. Prast, J. Schibler, I. Schneider, H. Stadler, T. Stöllner, G. Tomedi, P. Tropper: Mining in European History – Proceedings of the 1st Mining in European History-Conference of the SFB HiMAT, 12.-15. November 2009, Innsbruck. IUP, Innsbruck, 233-238.

Grabner M., Nicolussi K., Winner G. (2010): Keine Waldkante – Was tun ? In: Cemper-Kiesslich J., Lang F., Moser S., Schaller K., Uhlir C., M. Unterwurzacher (Hrsg.): Programm und Abstractband. Zweiter Österreichischen Archäometrikongress, Salzburg, 13-14. Mai 2010, 4-5.

Nicolussi K., Pichler T., Thurner A. (2010): Neue Dendro-Ergebnisse zum prähistorischen Kupferbergbau in den österreichischen Alpen. In: Cemper-Kiesslich J., Lang F., Moser S., Schaller K., Uhlir C., M. Unterwurzacher (Hrsg.): Programm und Abstractband. Zweiter Österreichischen Archäometrikongress, Salzburg, 13-14. Mai 2010, 22.

Nicolussi K., Briffa K.R., Melvin T.M., Thurner A. (2010): A circa 9,000-year summer temperature reconstruction for the Eastern Alps: Data, challenges and preliminary results. In: Mielikäinen K., Mäkinen H., Timonen M. (eds.): WorldDendro 2010 – Abstracts. WorldDendro 2010 - The 8th International Conference on Dendrochronology. June 13 – 18, 2010, Rovaniemi, Finland, 54.

T. Pichler, K. Nicolussi, G. Goldenberg (2009): Dendrochronological analysis and dating of wooden artefacts from the prehistoric copper mine Kelchalm/Kitzbühel (Austria). *Dendrochronologia* 27/2: 87-94.

T. Pichler, G. Goldenberg, M. Klaunzer, K. Nicolussi (2009): Die Hölzer des bronzezeitlichen Bergbaus auf der Kelchalm bei Kitzbühel. Dokumentation und erste Ergebnisse dendrochronologischer Analysen. *Archäologisches Korrespondenzblatt* 39/1: 59-75.

K. Nicolussi, M. Kaufmann, T. M. Melvin, J. van der Plicht, P. Schießling, A. Thurner (2009): A 9111 year long conifer tree-ring chronology for the European Alps: a base for environmental and climatic investigations. *The Holocene* 19/6: 909-920.

K. Nicolussi, U.E. Jörin, G. Patzelt, A. Thurner, T.M. Melvin, C. Schlüchter (2009): A 9.1 ka long continuous tree-ring width chronology as a base for analyses on the environmental and climatic evolution in the Alps during the Holocene. *Geophysical Research Abstracts*, Vol. 11, EGU2009-10506.

K. Nicolussi (2009): Alpine Dendrochronologie - Untersuchungen zur Kenntnis der holozänen Umwelt- und Klimaentwicklung. In: R. Schmidt, C. Matulla, R. Psenner (Hrsg.): *Klimawandel in Österreich*. (Innsbruck University Press) *Alpine Space - man & environment* 6: 41-54.

K. Oeggel, K. Nicolussi (2009): Prähistorische Besiedlung von zentralen Alpentälern in Bezug zur Klimaentwicklung. In: Schmidt R., Matulla C., Psenner R. (Hrsg.): *Klimawandel in Österreich*. (Innsbruck University Press) *Alpine Space - man & environment* 6: 77-86.

K. Nicolussi (2009): Klimaentwicklung in den Alpen während der letzten 7000 Jahre. In: K. Oeggel, M. Prast (Hrsg.): *Die Geschichte des Bergbaus in Tirol und seinen angrenzenden Gebieten*. Proceedings

zum 3. Milestone-Meeting des SFB HiMAT vom 23.-26.10.1008 in Silbertal. Innsbruck University Press, 109-124.

K. Nicolussi, A. Thurner, T. Pichler (2009): Dendrochronologische Untersuchungen zur prähistorischen Erzaufbereitungsanlage Schwarzenberg Moos bei Brixlegg. In: K. Oeggel, M. Prast (Hrsg.): Die Geschichte des Bergbaus in Tirol und seinen angrenzenden Gebieten. Proceedings zum 3. Milestone-Meeting des SFB HiMAT vom 23.-26.10.1008 in Silbertal. Innsbruck University Press, 317-324.

T. Pichler, M. Lechner, E. Rastbichler, A. Thurner, K. Nicolussi (2009): Dendrochronologische Untersuchungen an Bergbauhölzern sowie subfossilen Holzproben des mittleren Ostalpenraumes - laufende Arbeiten und aktuelle Ergebnisse 2008. In: K. Oeggel, M. Prast (Hrsg.): Die Geschichte des Bergbaus in Tirol und seinen angrenzenden Gebieten. Proceedings zum 3. Milestone-Meeting des SFB HiMAT vom 23.-26.10.1008 in Silbertal. Innsbruck University Press, 331-338.

T. Pichler, K. Nicolussi, A. Thurner (2009): Dendrochronological dating of charcoal originate from an Early Iron Age fire-set pit in the mining area of Schwaz / Brixlegg (Tyrol, Austria). In: Eurodendro 2009 - Developments, Advances, Challenges. Abstracts of the Eurodendro 2009, 26.-30. 10. 2009, Cala Millor, Mallorca, Spain, 86.

K. Nicolussi, U.E. Jörin, A. Thurner, C. Schlüchter (2009): Tree-ring based evidence for a Holocene thermal maximum period in the Alps around 7 ka BP. In: Eurodendro 2009 - Developments, Advances, Challenges. Abstracts of the Eurodendro 2009, 26.-30. 10. 2009, Cala Millor, Mallorca, Spain, 84.

T. Pichler, K. Nicolussi, M. Klaunzer, G. Goldenberg (2009): Dendrochronological analysis and dating of wooden artefacts from the prehistoric copper mine Kelchalm/Kitzbühel (Austria). In: Conference Guide – Mining in European History. Special Conference of the SFB HiMAT. 12.-15.11.2009, Innsbruck. Conference Series (Innsbruck University Press), 134.

T. Pichler, K. Nicolussi, A. Thurner (2009): Dendrochronological dating of charcoal originate from an Early Iron Age fire-set pit in the mining area of Schwaz / Brixlegg (Tyrol, Austria). In: Conference Guide -Mining in European History. Special Conference of the SFB HiMAT. 12.-15.11.2009, Innsbruck. Conference Series (Innsbruck University Press), 135.

K. Nicolussi, A. Thurner, T. Pichler (2009): The wooden remains from the prehistoric ore processing site Schwarzenbergmoos. In: Conference Guide – Mining in European History. Special Conference of the SFB HiMAT. 12.-15.11.2009, Innsbruck. Conference Series (Innsbruck University Press), 136.

Steiner H., Putzer A., Oberrauch H., Thurner A., Nicolussi K. (2009): Vorgeschichtliche Moorfunde auf der Schöllberg-Göge in Weissenbach (Gde. Ahrntal/Südtirol). Archäologisches Korrespondenzblatt 39/4, 489-508.

K. Oeggel, F. Mathis, J. Moser, I. Schneider, W. Leitner, G. Tomedi, T. Stöllner, R. Krause, E. Pernicka, P. Tropper, J. Schibler, K. Nicolussi, K. Hanke (2008): The history of mining activities in the Tyrol and adjacent areas: impact on environment and human societies (HiMAT). *Antiquity* 82(317)

K. Nicolussi (2008): Umwelt- und Klimaentwicklung in den Alpen. *Archäologie in Deutschland* 2008/4: 22-23.

K. Nicolussi, U.E. Jörin, G. Patzelt, T.F. Stocker, A. Thurner, C. Schlüchter (2008): Even smaller than now - evidence for long lasting glacier retreat periods in the Alps during the Holocene. *Geophysical Research Abstracts*, 10, EGU2008-A-04653.

K. Nicolussi, M. Kaufmann, T. Pichler, P. Schießling, A. Thurner (2008): Eine holozäne Jahrringchronologie für die Alpen: Stand und Ergebnisse. Tagungsband zur 17. Jahrestagung des AK Hochgebirge, 19.-20.1.2008, Passau, 22.

K. Nicolussi (2008): Klimavariabilität im Alpenraum seit dem mittleren Holozän. In: Tagungsführer zum 3. Milestone Meeting des Spezialforschungsbereiches HiMAT, 23.-26. Oktober 2008, Silbertal, Österreich, 26.

K. Nicolussi, A. Thurner, T. Pichler (2008): Dendrochronologische Untersuchungen zur prähistorischen Erzaufbereitungsanlage Schwarzenberg Moos bei Brixlegg. In: Tagungsführer zum 3. Milestone Meeting des Spezialforschungsbereiches HiMAT, 23.-26. Oktober 2008, Silbertal, Österreich, 55.

T. Pichler, K. Nicolussi, A. Thurner, M. Lechner (2008): Dendrochronologische Untersuchungen von Bergbauhölzern - laufende Arbeiten und aktuelle Ergebnisse. In: Tagungsführer zum 3. Milestone Meeting des Spezialforschungsbereiches HiMAT, 23.-26. Oktober 2008, Silbertal, Österreich, 57.

M. Lechner, K. Nicolussi, G. Patzelt, T. Pichler, A. Thurner (2008): Historic mining on gold at a high mountain site in the Alps - first results of dendrochronological analyses on mining timber from the Kloben area (Hohe Tauern). In: M. Grabner, D. Eckstein (eds.): EuroDendro 2008 - The long history of wood utilization. News of Forest History Nr. V (39)/2008, Wien, 33.

T. Pichler, K. Nicolussi, G. Goldenberg (2008): Evidence for pre-historic mining activities by means of dendrochronological analysis of wooden artefacts from the copper mine Kelchalm/Kitzbüchel. In: M. Grabner, D. Eckstein (eds.): EuroDendro 2008 - The long history of wood utilization. News of Forest History Nr. V (39)/2008, Wien, 35.

K. Nicolussi, M. Kaufmann, T. Pichler, J. van der Plicht, P. Schießling, A. Thurner (2008): A 9111-year long conifer chronology for the Alps: establishment and results. In: M. Grabner, D. Eckstein (eds.): EuroDendro 2008 - The long history of wood utilization. News of Forest History Nr. V (39)/2008, Wien, 61.

K. Nicolussi, T. Pichler, A. Thurner, E. Rastbichler, M. Lechner (2007): Aktuelle dendrochronologische Studien an Bergbauhölzern im Raume von Tirol. In: SFB HiMAT – 2. Milestone-Meeting, Programm und Abstracts, 2.-5.-11.2007, Schwaz, 19.

T. Pichler, K. Nicolussi, G. Goldenberg (2007): Die Hölzer der Grube Mauken, Gemeinde Radfeld. Ergebnisse dendrochronologischer Untersuchungen. In: SFB HiMAT – 2. Milestone-Meeting, Programm und Abstracts, 2.-5.-11.2007, Schwaz, 21.

M. Lechner, K. Nicolussi, G. Patzelt, T. Pichler (2007): Bergbau am Kloben, Hohe Tauern - Erste Ergebnisse dendrochronologischer Analysen. In: SFB HiMAT – 2. Milestone-Meeting, Programm und Abstracts, 2.-5.-11.2007, Schwaz, 41.

II. Vorträge

12.5.2011 Nicolussi K., Pichler T., Goldenberg G., Thurner A., Stöllner T.: Tree-ring analyses of prehistoric mining on copper in the Northern Alps, Austria. TRACE, 11.-14. 5. 2011, Orleans, Frankreich.

3.11.2011 Nicolussi, K., Thurner, A., Furtenbach, L., Pichler, T.: Analysen an Moorhölzern aus dem Gebiet des Mitterberger Hauptgangs. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol.

3.-5.11.2011 Lechner, M., Nicolussi, K., Patzelt, G., Pichler, T.: Dendrochronologische Analysen zum Goldbergbau am Kloben, Hohe Tauern. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol (Poster).

3.-5.11.2011 Unterrader, S., Thurner, A., Pichler, T., Nicolussi K.: Dendrochronologische Analysen an Hölzern des Südtiroler Bergbaureviers, Schneeberg / Ridnaun. 6. Milestone Meeting des SFB HiMAT, 3. - 5. November 2011 in Klausen / Südtirol (Poster).

3.-5.11.2011 Pichler, T., Goldenberg, G., Hanke, K., Kovács, K., Thurner, A., Nicolussi, K.: Charcoals from a prehistoric fire-set pit in the Austrian Alps - dendro-dates, wood demand and forest utilization. 5th International Meeting of Charcoal Analysis, 5.-9. September 2011, Valencia, Spanien (Poster).

22.-25. 4. 2010 Pichler T., Nicolussi K., Klauzner M., Goldenberg G.: Old wood - new investigations. Dendrochronological results of mining timber from the prehistoric copper mine Kelchalm/Kitzbühel. TRACE, 22.-25. April 2010, Freiburg, Deutschland (Poster).

14.5.2010 Nicolussi K., Pichler T., Thurner A.): Neue Dendro-Ergebnisse zum prähistorischen Kupferbergbau in den österreichischen Alpen. Zweiter Österreichischen Archäometrikongress, 13-14. Mai 2010, Salzburg.

16.9.2010 Pichler T., Nicolussi, K., Thurner A.: Dendrochronologische Analysen zum prähistorischen Kupfererzabbau in den österreichischen Alpen. PANGEO AUSTRIA, 15.-19.9.2010, Leoben, Österreich (Poster).

14.6.2010 Nicolussi K., Briffa K.R., Melvin T.M., Thurner A.: A circa 9,000-year summer temperature reconstruction for the Eastern Alps: Data, challenges and preliminary results. WorldDendro 2010 - The 8th International Conference on Dendrochronology. June 13 – 18, 2010, Rovaniemi, Finland.

6.6.2010 Nicolussi K., Böhm R., Briffa K.R., Büntgen U., Carrer M., Esper J., Frank D., Melvin T.M., Thurner A., Urbinati C.: Sommertemperaturvariabilität im Alpenraum während der letzten 1200 Jahre. Gemeinsame Tagung von ARGE und AK Hochgebirge, Bayreuth, 3.-6. Juni 2010.

18.11.2010 Nicolussi K.: Dendro-Analysen zum spätbronze- bis früheisenzeitlichen Kupferbergbau in den Ostalpen. Prähistorisches Kolloquium, Institut für Ur- und Frühgeschichte, Universität Köln, Köln.

2.3.2010 Nicolussi K., Thurner A., Pichler T.: Dendrochronologie an Holzmaterial des prähistorischen Bergbaus im Unterinntal. Archäometallurgie Workshop, 2.3.2010, Universität Innsbruck, Innsbruck.

29.1.2010 Nicolussi K., Thurner A., Pichler T.: Dendrochronologische Untersuchungen montanarchäologischer Befunde – ein Überblick. Workshop zur Bergbaugeschichte in Tirol und seinen angrenzenden Gebieten, 29. Jänner 2010, Naturmuseum Bozen, Bozen.

16.5.2009 K. Nicolussi, A. Thurner, T. Pichler: Mehrtausendjährige ostalpine Nadelholz-Jahringchronologien als Datierungsbasis für archäologisches Fundmaterial. Tagung „Primus Conventus Austriacus Archaeometriae“, Universität Salzburg, 15.-17.5.2009, Salzburg, Österreich.

20.9.2009 K. Nicolussi, A. Thurner, U.E. Jörin, C. Schlüchter: Holozäne Klima-Optima in den Alpen. Tagung „Deutscher Geographentag 2009“, Universität Wien, 19.-26.9.2009, Wien, Österreich.

26.11.2009 K. Nicolussi, A. Thurner, A. Fodor, T. Pichler: Dendrochronologie an Holzmaterial des historischen und prähistorischen Bergbaues im Unterinntal. Generalversammlung des Tiroler Bergbau- und Hüttenmuseums, 26.11.2009, Heilbad Meern, Brixlegg.

20.1.2008 K. Nicolussi, M. Kaufmann, T. Pichler, P. Schießling, A. Thurner: Eine holozäne Jahrringchronologie für die Alpen: Stand und Ergebnisse. 17. Jahrestreffen des AK Hochgebirge, 19. bis 20. Januar 2008, Passau, Deutschland.

20.9.2008 K. Nicolussi, A. Thurner, U.E. Jörin, C. Schlüchter: Dendrochronologische Ergebnisse zur Klimaentwicklung im Alpenraum im mittleren Holozän. Tagung „Strategien zum Überleben“, Römisch-Germanisches Zentralmuseum, 19. bis 20. August 2008, Mainz, Deutschland.

25.10.2008 K. Nicolussi, A. Thurner, T. Pichler: Dendrochronologische Untersuchungen zur prähistorischen Erzaufbereitungsanlage Schwarzenberg Moos bei Brixlegg.
3. Milestone Meeting des Spezialforschungsbereiches HiMAT, 23.-26. Oktober 2008, Silbertal, Österreich.

23.10.2008 K. Nicolussi: Klimavariabilität im Alpenraum seit dem mittleren Holozän. 3. Milestone Meeting des Spezialforschungsbereiches HiMAT, 23.-26. Oktober 2008, Silbertal, Österreich.

25.10.2008 T. Pichler, K. Nicolussi, A. Thurner, M. Lechner: Dendrochronologische Untersuchungen von Bergbauhölzern - laufende Arbeiten und aktuelle Ergebnisse. 3. Milestone Meeting des Spezialforschungsbereiches HiMAT, 23.-26. Oktober 2008, Silbertal, Österreich.

11.3.2008 K. Nicolussi, U.E. Jörin, M. Kaufmann, A. Thurner, C. Schlüchter: Dendrochronologische Analysen zur früh- und mittelholozänen Gletscher- und Baumgrenzvariabilität in den Alpen. Workshop „Climate Change in Austria during the past 20.000 years - linking climatic and environmental data from different archives, proxies and time scales (PALDAT)“, 10.-11. März 2008, Institut für Limnologie, Mondsee, Österreich.

21.8.2008 K. Nicolussi, A. Thurner, U.E. Jörin, G. Patzelt, C. Schlüchter: Holocene environmental and climatic variability in the eastern Alps glacier and tree-line evidence. Symposium “Ötzi, Schnidi and the Reindeer Hunters: Ice Patch Archaeology and Holocene Climate Change“, 21.-22. August 2008, University of Bern, Bern, Switzerland

15.4.2008 K. Nicolussi, U.E. Jörin, G. Patzelt, T.F. Stocker, A. Thurner, C. Schlüchter: Even smaller than now - evidence for long lasting glacier retreat periods in the Alps during the Holocene. General Assembly EGU 2008, 13.-18. April 2008, Wien

29.5.2008 K. Nicolussi, M. Kaufmann, T. Pichler, J. van der Plicht, P. Schießling, A. Thurner: A 9111-year long conifer chronology for the Alps: establishment and results. Tagung „The long history of wood utilization“ - EuroDendro 2008, 28.5.-1.6. 2008, Hallstatt, Österreich.

22.3.2007 K. Nicolussi, T. Pichler: Die dendrochronologische Datenbasis für die letzten Jahrtausende. SFB HiMAT - 1. Milestone-Meeting, 28.-29.4.2007, Obergurgl, Austria.

12.6.2007 K. Nicolussi: Dendrochronologie in den Alpen – Möglichkeiten und Ergebnisse. Uni-Club, Innsbruck, Austria.

2.11.2007 K. Nicolussi, T. Pichler, A. Thurner, E. Rastbichler, M. Lechner: Aktuelle dendrochronologische Studien an Bergbauhölzern im Raume von Tirol. SFB HiMAT - 2. Milestone-Meeting, 2.-5.11.2007, Schwaz, Austria.

III. Posterpräsentationen

8.11.2012 Pichler, Thomas; Koch Waldner, Thomas; Goldenberg, Gert; Nicolussi, Kurt: Dendrochronological Analysis and Dating of Wooden Artefacts from a Prehistoric Smelting Site in the Kitzbühel Alps (Austria). 2nd Mining in European History Conference, Innsbruck, 07.11.2012 - 10.11.2012.

8.11.2012 Weber, G.; Thurner, A.; Pichler, T.; Nicolussi, K.: Building up a tree-ring chronology for the Mitterberg mining region. 2nd Mining in European History Conference, Innsbruck, 07.11.2012 - 10.11.2012.

IV. Diplomarbeiten/Dissertationen

Thomas Pichler, Dendrochronologische und dendrologische Untersuchungen an prähistorischen und historischen Bergbauhölzern des mittleren Ostalpenraumes, (Dissertation in Arbeit, betreut von Kurt Nicolussi)

Stefan Unterrader, Dendrochronologische Untersuchungen an historischen Bergbauhölzern vom Südtiroler Schneeberg. Innsbruck 2011, (Diplomarbeit, betreut von Kurt Nicolussi)

Michael Lechner, Untersuchung zum Einfluss der neuzeitlichen Gletscherentwicklung auf den Bergbau in den Hohen Tauern. Innsbruck 2010, (Diplomarbeit, betreut von Kurt Nicolussi)

Lukas Furtenbach, Dendrochronologische Untersuchungen an subfossilen Fichten und Lärchen aus dem Mitterberggebiet, Salzburg 2009, (Diplomarbeit, betreut von Kurt Nicolussi)