**Poster Award 2023**

**Im Rahmen des Österreichkongresses für Radiologietechnologie**

**Teilnahme**

Einreichberechtigt sind RadiologietechnologInnen bzw. Studierende der Radiologietechnologie (Bachelor, Master, PhD)

1. **Niveau I - Bachelor:**
2. Wissenschaftliche Arbeiten,
3. Forschungsprojekte, die von RadiologietechnologInnen durchgeführt wurden oder bei denen RadiologietechnologInnen einen wesentlichen Beitrag geleistet haben
4. Innovative Projekte aus dem Berufsumfeld
5. **Niveau II – Master:**
6. Wissenschaftliche Arbeiten
7. Forschungsprojekte, die von RadiologietechnologInnen durchgeführt wurden oder bei denen RadiologietechnologInnen einen wesentlichen Beitrag geleistet haben
8. Innovative Projekte aus dem Berufsumfeld

Im Sinne der Aktualität müssen die Projekte innerhalb der letzten drei Jahre durchgeführt worden sein. Die Teilnahme am Kongress ist, insbesondere am Tag der Preisverleihung, erwünscht und obligatorisch.

**Einreichung**

Bitte füllen Sie die beigefügte Tabelle aus. Die Einreichung des Abstracts und einer Kopie des zu bewertenden Posters erfolgt über das Bildungsportfolio des Berufsverbands. **Die Einreichung ist bis 10. März 2023** freigeschalten und dauert nur wenige Minuten. Das Hochladen als pdf-Dokument wird bevorzugt.

**Annahme Abstract**

Ihre Einreichung wird von der Fachjury auf formale und fachliche Richtigkeit entsprechend der Beurteilungskriterien geprüft. Sie werden per Mail über die Annahme des Abstracts informiert. Bei Einreichungen innovativer Projekte aus dem Berufsumfeld erfolgt auch eine Zuordnung zu Niveau I oder Niveau II durch die Fachjury.

**Anmeldung zum Kongress**

Alle EinreicherInnen mit angenommenen Abstracts erhalten 50% Ermäßigung auf die Kongressgebühr (mittlere Preiskategorie). Information zur Anmeldung als Teilnehmer am Kongress erhalten Sie nach der Annahme Ihres Abstracts per Mail.

**Beurteilung durch die Fachjury**

Durch die Fachjury erfolgt nach Ende der Einreichfrist eine Reihung der Poster in beiden Levels.

Die Präsentation der besten Poster erfolgt im Rahmen des Kongresses in Anwesenheit der Autorinnen und Autoren mit anschließender Überreichung der Preise.

**Beurteilungskriterien**

|  |  |
| --- | --- |
| **Bewertungsdimension** | Punkte |
| **Themenwahl**Innovationsgrad, Aktualität, Bezug zur Radiologietechnologie, Anspruchsniveau, Relevanz | Max. 20 |
| **Methodische Aspekte**Bezugnahme auf Stand der Forschung, Studiendesign, Umfassende Beschreibung, Fachgerechte Umsetzung, Korrekte Ableitung und Darstellung der Ergebnisse. | Max. 20 |
| **Postergestaltung**Stimmige Gliederung, Formalia (Abbildungsbeschriftungen, Quellnachweise, Qualität der Grafiken, Seitenränder..) Forschungsfrage und Ergebnisse klar und prägnant dargestellt, Inhalte vollständig, passende Abb. Um die Inhalte zu verdeutichen, Design und Layout | Max. 40 |

**Preisverleihung**

Die Preisverleihung findet am Freitag, den 21. April 2023 im wissenschaftlichen Programm statt.

Die Preise für die besten Arbeiten in der jeweiligen Kategorie sind mit jeweils 300 € dotiert.

Die GewinnerInnen präsentieren ihre Arbeit/ihr Projekt im Rahmen der Preisverleihung in einem kurzen Referat (ca. 5 - 7 Minuten).

Die Preise können nur persönlich entgegengenommen werden.

**Abgabe Poster im Original:**

DIN A1, Hochformat, Sprache Deutsch oder Englisch

Abgabe: Freitag, den 21.April 2023, bis 8:30 Uhr bei der Kongressregistrierung

**Abstract**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titel** |  |
| **Autor(Innen)**Bei mehreren AutorInnen ist die einreichende Person mittels Unterstreichung zu kennzeichnen |  |
| **Institut /Arbeitgeber** |  |
| **Korrespondenz-adresse** |  |
| **Einleitung** |  |
| **Forschungsfrage/Projektziel** |  |
| **Material und Methoden/Angaben zur Projektdurchführung** |  |
| **Ergebnisse** |  |
| **Diskussion/Conclusio/Ausblick** |  |